## Staple Issue Slip Here

POSITION	i i	NIT.	Ď	ATE
CLASSIFIER	/	8	3	7-91
EXAMINER	J	50	3/1	1/2/
TYPIST			1	
VERIFIÉR		30X	0/7	0,-61
CORPS CORR.				
SPEC. HAND	و في	18:00	93	9/
FILE MAINT.		410	131	1891

## INDEX OF CLAIMS

	. :	4	٠.	•	. · ·	· ·			· .,							٠'		٠.		٠.,		•										7 3	اردار
s i	Clai	m I	<del> /</del>	1	•	· · ·	Dá	te	- 1	2	,			\$	YMBOLS		jected	٠,[و	Cla	im				. · C	ate.			. 3		~ 1			
	_		, 1			F	Ī	•••	ो	2	- 1	: ; '	100	(Theore	gh num	A1	owed:	- [	-		7			-	1 / 1		. 1	₹ ~.	ž.:	و لمن أ		×.	
	FILE	Original		ر 19	3.				7		2					Re	stricted		Final	Original	. 1	3 1		· .	r e	ř.,			E -		3 -		2
. [	Ē	ĕ	ī	άŽ			1			*			N			Nı	n-elected er fer ence		T	ō	• : .	1	λ,	-		Ý				7		. J.	
	1	7	7	. 4		+	1				30	3	A			A	peal jected	. [	· .	51.			3.		120	1.3			14		3	4	. 1
	1	2	V		412	1	<i>,</i> .	X.		27, 1	23	S					HOCION			52		2	+		17.			<u> </u>	Ż	K-	• 43 th		17.
		3	.,	1	1				.,.	7		$\sim$					9		-	53	: "		1.450	•••		100	7	್ರೀ	3	20	7	F)(1)	J., J.
7=	+	4	+	1	-	F	=	-	=			Ū,			1 1 1			-==	7	54 .				2		=				200		182	44
1-1	-	5.	ľ	7	2.	1	10	-34	. 45.	1.0	.5	~		-	7		-1		- [	55℃	ا بند	-	. 7	::		100 d			134	$\lambda \approx$	4.5.		4
- 1		6.	7	1		7.		, H	1	100	1		. 0	سينتسا	<b>્ર</b> ે ()	(1) (4)	4.			56	1.3	200	2/-	$\sim$		7	+				2 K	7	
	1	7	1	7		1			111	1.						J. 1		(°) {	5.	57-	V.,	3.7	3	4.0		,41	2236	9	1	2		. 63	
		8.	1	7	۵,	1	: 13	1		10.7		3.7	100	220		-		E		58	, T.				10	V.,	1		*		ي آهو قي دورون	1 20	₹
\ .	, 1	9.	7	7	ر ٠٠	1	1			2.5		*, *		7	<i>*</i> 2				ž.	59	4	- 31	200	_	- 3	93		- 5	17		7.		
1-	-	10	7.	17		1		.3	£1.7	14	12°	1.5	1		4 7 7		43.0		1	60			U.S.		. 13	1		43°.				11:23	Ş:37,
	7	11	1	7					-			- 1	a. ` .			100			* 7	61	34	Page.	ج يُنظر					40	5		: : :		
•	::1	12	7	フ	1:0			TV.	*	AC.		ii.				• •				62-,	77	100	17.	100	17.	50 A	-		<b>D</b> A	-Z.	1		
-:-	_	13	7	ノ	.,	1	1	2,1	, Yu		\\\\.		]						ننب	63		_	- 1	-	25		-			1			. 3
1	. 1	14	7.	1	1	1	:   <i>*</i>	75° 2			1	. 4	1		10	- 18. ·				64	_		1			-		-				و واستان دروستان	
·	ी	15 :	7	7	- 2'		-	÷	Ŀ	1			<b>2</b> 0.		L 1	ع ۾ ا			4.	65	1		7.7	-	-		4	-	14.	<u>`</u>	44		
-	23	10	7		٠.,			0	5.		4		. 1		¥. 4	, ,	7	: 1	- 1	66_	1	100	4	-	100	, S-1	-	1	1			201	7
	$\overline{\cdot}$	17	.1.	1)	1	1	-	2			<u>.</u>	ti -	]		. ·	2	e	Į.	1	67	1.	21.	(-),	-	-		-	-	H	- °-			2
1-		18	7	7		Ŀ			4		Ŀ						14			68	1	-	1:-	<u> </u>	<del>-</del>		+	-	-	1		١٤.	. 1
: 1		19	7	IJ			9	1		. 3	L	100					ر جاء ر		- ';	69	-		_	-		-	-	-				, ,	7:0
1-	,,,	20)	7	J	. 12						1.		1.74	. ".			(in the		: 1	70	44				-	÷.		1 .	1			je je	
1=	٠.	<u>en</u>	7	7	T				1.0						$\langle i \rangle$	sia ;			٠.	71	- "	-	13.	-	-	1	1		1	ξ.			
		22	7	1	L			,		1	100		1	-	• • • •	•	- (	Ε.	<i></i>	72	<u> </u>		1:-	ļ.	-	1	-	-	-	-{ \	, T.	يتيسور	1
	1	23	<u>.</u>	1	Ŀ		- [	101			Ľ		1			_	11		-:	73	-		+-	-	.,	- V	1	2,72	1.7	12:		~	
T=		24	1	1			٠			L	1	<u>.</u>		Ė.		. 1		٠. ا	- 3	74		1	273	H	+	+ -	100	1	100	1.		: 3,	
. 2		25	<u></u>	12	31	_		8 70		1	1	ķ	4.7			•		``.		75	1	-	13.	-	╁	1	+-	1	+	┨~~`	931	e de la	1.
, ,	. 9	26)	_	17		1:	_		_		1	1	-	1			٠, ٠		-	76	+	-		$\vdash$	+	1	╁.	1	╁	1			
		20.	7.	1				<u> </u>	1:	-	1		4 :	1		1		٠.		77. 78	-	1.	+-	-	+	+	1.	1.1	1.	†՝	- · .	3.2	
		(8)	Ŀ	1		_		· ~	_	4	-	-	-					٠.		79	+	-		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	+	1	1	۶.		i :			
	1	<u>(29)</u>		1	. :	4	+	-	-	$\perp$	ļ.	Į.	- 1						_	80	+-	1	-		+		+-	1	1.5	1	. :		
• • •	٠,	30	<u> </u>	14	4	4	إن	-	Ľ	+	1	+	4					- 6	-	81	+-	╁	1	+	+	1	t		f	١.			
1	بنا	0	1	7		4	-		<u> </u>	+	+-	1	-1 :			٠		٠.	-	82	╁	╫	+	╁╴	1			1.	+	† '			
	1	22	-	۲	4		_	14	1	+	+-	╀	-				٠		<u>-</u>	83	+	+-	+	1		1	+	1	+	1.3	• •	1.	$T_{j,1}$
	_	33	1	+	+	4			1	+	+	╁	┨		Ξ.			-1	-	84	+-	+	. <	t	1.	1.1	1	-	1	1		٠٠٠	
· ·	1	34	1	+	4	+	- 1		+-	╌	+.	+	ď				•		⊢	85	$t^-$	1	. 5.	1	1	+			T	7	٠.	14.5	. 5
14	Ě	35	+-	+		+			+-	╁	╁	+	1	٠. ي		٠.		:		86	T	T	1	1-	T	1		Τ	· [·	]	, ,		. 3.
	7.7	36	+	+	+	+		- 11	╁	+	+-	+	1			12		•	Г	87	1		11	1	1	1	Т	ŀ	ŀ	]	•	2 1	
1	-	37	+	+	-   -	+		-	+-	+	╁	+	1			_		• 0	1	88	$\top$	1	T	1	1.1.	1		L	I	· [			1.5
	-	39	+-	╁	+	+		$\vdash$	+-	+	+	十	1							89	T	T	Τ	Т	T		1	Ι	F	]	مند	,	7 8
		40		╁	+	+	-	+	+-	+	+	+	┪				•		-	90	T	1	1	Τ	T	Τ	Ι	Γ	Ι.	1	111	-	
		41		*	+	+	.30 1 - 1			1	2.00	+	1		•				Г	91	1.	1	1	Τ	T	-							1
15		42		+	+	1		47	+		. 1.7	10	7		$\mathbb{R}^{n}$	٠.		1.	Ţ,	92	1	1			I	$\mathbf{I}$	Ι		L	1			3
· ·		43		160	1		-	1	10			-	7.			-			Г	93		T	Τ	Γ	I			L	Ŀ				
		E NAV	1	2 3	50.	2	S.	1	1	ा	< .	1	-						1	94			1-	$\Gamma$	I	$\perp$	L	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_  .	٠.		
	1	17	8 3	4				2.5	1	2 3			7					٠.	Γ	95					T	$\perp$	$\perp$		نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_		:	
	1	10		1	Ť	<i>3</i>			3 3		8	1		-			:	.:		96				$\mathbf{I}$	1	$\mathbf{I}$		_				=	
		17	#			×				Ž		2	7							97		Τ	Ι	$\mathbf{L}$		$\mathbf{I}$	L	┸	L	1		٠	
		i.	4	4	-	Ŧ	· .	7				28	7.				- '			98			I		$\perp$	I	Ĺ	1		1			*.
		1 /		4-		3		Ť						- 70-					Г	99	L	E		I	I		L	1	1	4			-
								10.00	- A 1																_								

## BEST AVAILABLE COPY